













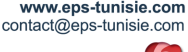
Description

Mannequin corps entier livré et valise semi-rigide à roulette.

Inclus: Mannequin corps entier, 1 valise remi-rigide à roulette, 3 masques de visage décorés pour Resusci Anne, 2 voies respiratoires, 2 ressorts de compression (avec des niveaux de résistance adaptés à différentes corpulences), 1 protège genoux, 1 veste et 1 pantalon de survêtement, 50 lingettes désinfectantes, un câble USB, un mode d'emploi et une documentation produit.

Resusci Anne® avec QCPR® a été conçu pour vous proposer :

- Une mesure complète et fiable de la qualité des gestes pratiqués lors de la réanimation cardio-pulmonaire
- Une évaluation claire des résultats des performances
- Un feedback complet pour le formateur





Tél: (+216) 71.88.76.30 Fax: (+216) 71.88.40.74





Informations complémentaires

The Resusci Anne® with QCPR® est utilisé avec différents outils de feedback*

SimPad SkillReporter™

Le boitier SimPad Skillreporter offre mobilité, simplicité et flexibilité afin d'augmenter la qualité du massage cardiaque et des ventilations. Ce feedback avancé peut s'effectuer sur 1 mannequin mais aussi permettre la gestion et le contrôle de 6 mannequins utilisés simultanément



SkillGuide

le boitier SkillGuide fournit un feedback complet en temps réèl de la qualité des gestes pratiqués lors de l'entrainement à la réanimation cardio-pulmonaire (profondeur, rythme, qualité des compressions, qualité des insufflations)



Resusci Anne® Wireless SkillReporter™ Software (PC) Uniquement disponible sur Microsoft Windows. Le PC n'est pas fournit avec le logiciel.

Le logiciel Resusci Anne Wireless SkillReporter est une solution simple pour la gestion de vos formations à la réanimation cardiopulmonaire.



*Attention : ces outils doivent être commandés séparément- Ils ne sont pas livrés avec les mannequins



www.eps-tunisie.com contact@eps-tunisie.com

31 Rue Malaga Résidence, Badr El Manar 1 2092 Tunis - Tunisie

Tél: (+216) 71.88.76.30 Fax: (+216) 71.88.40.74







Caractéristiques:

- Anatomie réaliste incluant des fonctions d'inclinaison de la tête, de bascule du menton, de profondeur de compression, de force de compression et de soulèvement de la poitrine
- Le système de ventilation permet un soulèvement de la poitrine approprié pour la réanimation avec ballonmasque et bouche-à-bouche
- Amélioration des mesures et du feedback
- Écrans de débriefing détaillés
- Capteur indiquant le positionnement correct des mains
- Connexion sans fil avec SimPad SkillReporter
- Conforme aux recommandations 2010

Composants en option

- Défibrillation avec DAE
- Membres de premier secours et de désincarcération
- Tête de gestion des voies aériennes pour les techniques de gestion des voies respiratoires supraglottiques



www.eps-tunisie.com contact@eps-tunisie.com

Tél: (+216) 71.88.76.30 Fax: (+216) 71.88.40.74